

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/517,785	GHISLERI, PIER F	RANCESCO						
Examiner	Art Unit							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R.1.47							{	SSU	E C	LAS	SIFI	CA	ΓΙΟΝ	l						
			ORIGIN	AL									cross	REFER	ENCE	S)				
							LASS													
								60	.15				•				7			
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA T.D. R1.47 R1.47 R2 R3 R3 R3 R3 R3 R3 R3																				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA	\circ																			
		0	U	211	vv															
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA																				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant CPA				1																
Claims renumbered in the same order as presented by applicant	/A															Total Claims Allowed: 55				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant		(710	oiotain L	Admine	, (<u> </u>	aic)		/Karl D. Frech/ 2/15/09								O.G.				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant																				
Claims renumbered in the same order as presented by applicant	(Legal Instruments Examiner) (Date)								(Pri	mary Exa	aminer)		(Date)				1		1	
The life of the lif																	5			
The life of the lif		Claim	s renui	mbere	d in th	e sam	e orde	er as p	reser	ted by	appli	cant	Пс	PA		Ιпт	.D.	Пп	.1.47	
1 1																				
1 1	nal	Ji ji		la l) ji		nal	Jiji I		nal	gine		la l	gine		nal] <u>i</u>	nal	Jiji	
1 1	证	O Š		证	Ö		证	Ö		证	Orić		证	Orić		证	l ġ l	iΞ	l įį	
2 2 38 32 62 92 122 152 182 3 3 39 33 63 93 123 153 183 5 4 40 34 64 94 124 154 184 4 5 44 36 65 95 125 155 185 7 6 44 36 66 96 126 156 156 185 8 7 45 37 67 97 127 157 187 187 10 8 47 38 68 98 128 158 188 9 9 129 159 189 189 110 130 160 190 129 159 189 189 189 148 189 189 189 129 159 189 189 189 189 189 189 149	1		_	37					}											
3 3 39 33 63 93 123 153 183 5 4 40 34 64 94 124 154 184 4 5 43 35 65 95 125 155 185 7 6 44 36 66 96 126 156 186 8 7 45 37 67 97 127 157 187 10 8 47 38 68 98 128 158 188 9 9 129 159 189 189 110 100 130 160 190 129 159 189 189 110 130 160 190 129 159 189 189 110 130 160 190 190 129 159 189 189 190 110 130 160 160 190 190 190 <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>}</td> <td></td>			_						}											
5 4 40 34 64 94 124 154 184 4 5 43 35 65 95 125 155 185 7 6 44 36 66 96 126 156 186 8 7 47 38 68 98 128 158 188 9 9 48 39 69 99 129 159 189 11 10 53 40 70 100 130 160 190 12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 15 45 75 105 135 165 196 20									1					$\overline{}$						
4 5 43 35 65 95 125 155 186 7 6 44 36 66 96 126 156 186 8 7 45 37 67 97 127 157 187 10 8 47 38 68 98 128 158 188 9 9 48 39 69 99 129 159 189 11 10 53 40 70 100 130 160 190 12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19									ĺ								_			
8 7 45 37 67 97 127 157 188 10 8 47 38 68 98 128 158 188 9 9 129 159 159 189 11 10 53 40 70 100 130 160 190 12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 4	4	5		43	35			_	[95						155			
10 8 47 38 68 98 128 158 188 9 9 129 159 159 189 11 10 53 40 70 100 130 160 190 12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 3 <td< td=""><td>7</td><td>6</td><td></td><td>44</td><td>36</td><td></td><td></td><td>66</td><td>]</td><td></td><td>96</td><td></td><td></td><td>126</td><td></td><td></td><td>156</td><td></td><td>186</td></td<>	7	6		44	36			66]		96			126			156		186	
9 9 48 39 69 99 129 159 189 11 10 53 40 70 100 130 160 190 12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 <	8	7		45				67]		97									
11 10 53 40 70 100 130 160 190 12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199								_	ļ										+	
12 11 54 41 71 101 131 161 191 14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200			_																	
14 12 49 42 72 102 132 162 192 15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201			_						}											
15 13 50 43 73 103 133 163 193 16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202	-		\dashv						{										+	
16 14 55 44 74 104 134 164 194 19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203									{											
19 15 51 45 75 105 135 165 195 20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203 29 24 46 55 85 115 145 175 205									{											
20 16 52 46 76 106 136 166 196 21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203 29 24 42 54 84 114 144 174 204 30 25 46 55 85 115 145 175 205			_						 											
21 17 6 47 77 107 137 167 197 22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203 29 24 42 54 84 114 144 174 204 30 25 46 55 85 115 145 175 205									1											
22 18 13 48 78 108 138 168 198 23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203 29 24 42 54 84 114 144 174 204 30 25 46 55 85 115 145 175 205									1											
23 19 17 49 79 109 139 169 199 25 20 18 50 80 110 140 170 200 26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203 29 24 42 54 84 114 144 174 204 30 25 46 55 85 115 145 175 205									ĺ											
26 21 24 51 81 111 141 171 201 27 22 34 52 82 112 142 172 202 28 23 35 53 83 113 143 173 203 29 24 42 54 84 114 144 174 204 30 25 46 55 85 115 145 175 205	23	19	<u> </u>	17				79]								169			
27 22 28 23 29 24 30 25 46 55 82 112 112 142 143 173 143 174 144 174 145 175 15 115 16 175 202 113 143 144 174 175 205]											
28 23 35 53 29 24 42 54 30 25 46 55 83 113 114 144 143 174 144 174 145 175 203 115 145 143 174 144 174 145 175 205									Į											
29 24 42 54 84 114 144 174 204 30 25 46 55 85 115 145 175 205									ļ											
30 25 46 55 85 115 145 175 205									-											
											114									
	30			46	56			85 86	{		115 116			145 146			175		205	

Karl D. Frech